Index of Claims

Application/Control	No.

10/566,525 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MOGNA ET AL.

Art Unit

Kade Ariani

1651

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							l			
Cla	Date									
										П
ਲ	Original	1/30/06						ĺ		
Final	ġ	30								
"	ō	7						l		
				_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
	1_	٧	0	_	<u> </u>					Щ
	2	V	0							
	1 2 3 4 5	1	000						_	
	4	V	0		П					П
	5	1	0		Т					
	6	J	0	$\vdash$	<u> </u>		┢	$\vdash$	_	Н
-	6 7	J	Ŭ	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	8	7 7 7 7 7 7 7 7		i –			$\vdash$			Н
<u> </u>	0	V	-	-	-			_		$\vdash$
<u> </u>	9	ľ		_	<u> </u>		_			Щ
	10	٧	_	_	<u> </u>		_	_		Ш
	11			<u> </u>	<u> </u>					Ш
	12	L	L	L	L	L		L	L	$\bigsqcup$
	13		l	_						
	14									П
	15						-	_		П
$\vdash$	16	$\vdash$	Н	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash$
<del></del>	17		_	$\vdash$	-		H	-	$\vdash$	
<u> </u>	17	$\vdash$		_		_	┝		⊢	Н
<u> </u>	18	_	_	ļ			_		_	Щ
	19	L					<u> </u>			Ш
	20					_				
	21			_						
	22		Г			Г				
	23									П
	24		┢	-	$\vdash$	-	_		$\vdash$	Н
<del></del>	25	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н
	26			$\vdash$			$\vdash$		⊢	
	20	H		┝		H	⊢	-	⊢	$\vdash$
	27		_	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	
	28	Ш	_	ļ	_					Щ
	29	Ш								
	30	,					L		l	
	31								-	
	32	Г								
	33									П
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	Т	-	_			_			Н
	35				$\vdash$		_	$\vdash$	_	H
	36	-	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
<u> </u>	27			<u> </u>	<u> </u>		-	-		$\vdash$
<u> </u>	37	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del> —		<u> </u>	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	38	<u> </u>			_					Ш
	39	L.		_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.	
	40			L	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш
	41				L	L	Ĺ	L	L	
	42									П
	43	Г								
<b></b>	44	Т			$\vdash$				$\vdash$	Н
<u> </u>	45	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	-	-		Н
$\vdash$		$\vdash$	<del></del>	<u> </u>	<del> </del>				<b></b>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	46	$\vdash$	H	<u> </u>	├—	<u> </u>	-	<del> </del>		$\vdash$
	47	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	_		Ш
	48	Ш	Щ.		<u> </u>	<b> </b>	_	<b> </b> _	_	Ш
	49				L_	L				Ш
	50									

Cla	aim					Date	<del></del>			-
Final	Original									
	51 52 53	_			_	_	$\vdash$	-	_	<del> </del>
	52	L.	L.							_
	53						Щ			<u> </u>
	54							-		
	55									
	55 56					Γ				
	57									
	58									
	58 59									
	60									
	61				Г	Г	Г			
	61 62					$\vdash$				
	63	$\vdash$			-	$\vdash$	Г			$\vdash$
	64		l	$\vdash$	Г	Г				Г
	65		Γ.		<u> </u>	$\vdash$				
	66				$\vdash$					$\vdash$
	66 67								Г	
	68	$\vdash$								
	68 69	_								
	70			$\vdash$	_					
	70 71	_		$\vdash$	$\vdash$					
	72	_		T					_	$\vdash$
	72 73 74 75 76 77	_		Г						$\vdash$
	74	_		_						
	75									
	76					Г				
	77				Г					
	78									
	78 79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	83 84 85									
	85									
	86 87									
	87									
	88					L				
	89									
	90	$\Box$	L							$\Box$
	91									<u> </u>
	92		$oxed{oxed}$	Щ						
	93		$oxed{oxed}$			<u> </u>				
	94		oxdot	L_						_
	95		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	96	_	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>		L	L_	_
	97	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.,	<u> </u>
	98	<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	100				l.	l	١.			

Teal	Claim			Date										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149														
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149		101												
103		102					Г			Г				
104		103												
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104												
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105												
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106												
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107												
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108												
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109												
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110		_							Ш			
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111									Ш			
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	<u> </u>	Щ			
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	L_		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>			
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$oxed{oxed}$			<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	<u> </u>				
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	H	H	_	$\vdash$	-	ļ	<b> </b> -	<del> </del>	$\vdash \vdash$			
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117	_		H	<u> </u>	⊢			_				
121		110			⊢	_			H		_			
121		120			$\vdash$				H	-	H			
122		121	<u> </u>		┢	$\vdash$		-	-	┝				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	-	-	├	├─	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123	H			$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124							$\vdash$					
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125					Г		_	_				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		126			-									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127							Г	Г				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		128												
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129												
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130					L							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131			_	_	<u> </u>							
134		132			_	_	<u> </u>		_	<u> </u>				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		Ь.	<u> </u>	<u> </u>			_				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├-	<del> </del> —	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	135	H-		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del> -		$\vdash$		<u> </u>			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	H			$\vdash$		—		-	$\vdash$			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				<del> </del>					$\vdash$			
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	-	Н	Т					$\vdash$				
142 143 144 145 146 147 148 149										$\vdash$				
144 145 146 147 148 149		142												
145 146 147 148 149		143												
146 147 148 149														
147 148 149														
148							$oxedsymbol{oxed}$							
149		147				_		_						
						<u> </u>	$\vdash$			ļ	Щ			
130						_	$\vdash$			<b> </b>				
		130		<u> </u>		<u> </u>	l			<u> </u>				